

Cuadro 37. Area sembrada, producción y rendimiento de cultivos cerealeros e industriales, por año agrícola.

CULTIVO		1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06
Trigo	Area sembrada ⁽¹⁾	193,3	196,5	128	125	137,1	117,7	179,3	153,5
	Producción ⁽²⁾	559,2	377,2	324,4	143,6	205,8	326	532,6	454,1
	Rendimiento ⁽³⁾	2.893	1.920	2.534	1.149	1.501	2.769	2.970	2.958
Cebada Cervecera	Area sembrada	72,8	54,9	88,6	129,0	102,8	117,7	136,6	78,1
	Producción	196,0	111	213,9	117,7	176,9	323,7	406,5	242,3
	Rendimiento	2.692	2.022	2.414	913	1.721	2.750	2.976	3.103
Maíz	Area sembrada	59,3	42,3	61,5	48,7	38,9	44,9	60,6	49,0
	Producción	242,5	64,7	266,8	163,4	178,5	223,0	251,0	205,0
	Rendimiento	4.089	1.530	4.338	3.355	4.585	4.966	4.141	4.184
Girasol	Area sembrada	134,3	50,2	48,1	108,5	176,0	110,6	118,0	58,8
	Producción	160,7	33,3	57,1	150,3	234,0	177,0	150,5	80,6
	Rendimiento	1.197	663	1.187	1.385	1.329	1.600	1.276	1.371
Sorgo	Area sembrada	29,7	12,4	35,1	19,3	14,8	18	19,0	15,8
	Producción	106,1	19,9	142,6	61,9	60,2	69,7	84,7	61,3
	Rendimiento	3.572	1.605	4.063	3.210	4.060	3.872	4.450	3.871
Arroz	Area sembrada	208,1	189,4	153,7	160,2	153,4	186,5	184	177,3
	Producción	1.328	1.209	1.030	939	906	1.262,60	1214,5	1.292,0
	Rendimiento	6.383	6.384	6.704	5.863	5.905	6.771	6.600	7.290
Soja	Area sembrada	9,0	8,9	12,0	28,9	78,9	247,1	278,0	309,1
	Producción	19,0	6,8	27,6	66,7	183	377	478,0	631,9
	Rendimiento	2.111	768	2.302	2.305	2.318	1.526	1.720	2.044
Caña de azúcar ⁽⁴⁾	Area cosechada	3,1	2,8	2,8	2,9	3,1	2,9	3,2	3,1
	Producción	167,2	137,8	149,5	176,5	187,7	116,2	154,2	172,2
	Rendimiento	53.945	49.340	54.360	61.797	60.563	40.473	48.188	55.548

Fuente: Elaborado por MGAP-DIEA a partir de información propia y suministrada por MGAP-OPYPA.

⁽¹⁾ Area sembrada en miles de hectáreas.

⁽²⁾ Producción en miles de toneladas.

⁽³⁾ Rendimiento en kilos por hectárea sembrada.

⁽⁴⁾ Información suministrada por CALNU hasta 2004 y por ALUR a partir de 2005.

Cuadro 38. Evolución de la superficie de chacra⁽¹⁾, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

<i>Tamaño de chacra (ha)</i>	<i>1998/99</i>	<i>1999/00</i>	<i>2000/01</i>	<i>2001/02</i>	<i>2002/03</i>	<i>2003/04</i>	<i>2004/05</i>	<i>2005/06</i>
TOTAL	382.977	310.752	340.756	342.923	455.748	510.876	539.968	560.873
Menos de 20	19.237	13.832	18.018	14.712	11.149	11.847	10.161	10.172
De 20 a 50	15.525	15.363	21.383	16.600	8.872	20.258	16.835	12.071
De 51 a 100	31.834	29.644	34.113	20.566	32.807	32.156	18.013	18.985
De 101 a 200	57.346	49.211	50.133	46.457	33.317	43.704	42.832	50.191
De 201 a 300	42.940	36.183	38.540	33.601	41.843	36.209	38.040	40.643
De 301 a 500	64.987	48.317	42.187	46.187	70.237	72.435	71.665	73.800
De 501 a 1.000	85.407	58.028	75.365	79.888	100.452	121.344	101.461	110.092
Más de 1.000	65.701	60.174	61.017	84.912	157.071	172.923	240.961	244.919

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada, cerveza, maíz, sorgo, girasol y soja.

Cuadro 39. Trigo: área sembrada, producción y rendimiento, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

Tamaño de chacra (1) (ha)	1999/00			2001/02			2004/05 ⁽⁵⁾			2005/06 ⁽⁵⁾		
	Área sembrada (2)	Producción (3)	Rendimiento (4)	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento
TOTAL	196,5	383,9	1.954	125,0	143,6	1.149	179,3	532,6	2.970	153,5	454,1	2.958
Menos de 20	3,1	2,9	944	2,5	2,3	927	1,4	2,6	1.857	3,9	9,4	2.431
De 20 a 50	8,2	12,0	1.451	4,9	5,6	1.144	15,5	45,5	2.935	7,3	17,2	2.348
De 51 a 100	21,0	41,6	1.985	9,4	8,4	887	11,5	27,8	2.417	12,4	33,4	2.700
De 101 a 200	30,7	54,3	1.769	13,2	14,5	1.093	34,0	94,2	2.771	30,3	83,7	2.759
De 201 a 300	23,6	49,9	2.116	11,6	13,9	1.194	28,5	81,4	2.856	19,9	55,6	2.795
De 301 a 500	31,4	65,8	2.097	21,1	24,1	1.142	26,3	74,7	2.840	19,4	58,6	3.015
De 501 a 1.000	39,9	78,4	1.966	27,7	31,8	1.146	21,3	67,4	3.164	24,7	76,3	3.093
Más de 1.000	38,6	79,0	2.045	34,5	43,2	1.251	40,8	139,0	3.407	35,6	119,9	3.366

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) En miles de hectáreas.

(3) En miles de toneladas.

(4) En kilos por hectárea.

(5) Para los años agrícolas 2004/05 y 2005/06, la información corresponde a tamaños de áreas sembradas con trigo.

Cuadro 40. Cebada cervecera: área sembrada, producción y rendimiento, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

Tamaño de chacra (1) (ha)	1999/00			2001/02			2004/05 ⁽⁵⁾			2005/06 ⁽⁵⁾		
	Área sembrada (2)	Producción (3)	Rendimiento (4)	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento
TOTAL	54,9	109,9	2.002	129,0	117,7	913	136,6	406,5	2.976	78,1	242,3	3.103
Menos de 20	1,1	1,2	1.080	1,1	0,6	558	2,6	5,5	2.115	1,3	3,3	2.510
De 20 a 50	6,7	8,8	1.323	7,8	5,6	717	10,0	27,4	2.740	4,6	13,9	3.016
De 51 a 100	5,5	11,7	2.117	8,5	7,8	919	16,7	47,2	2.826	11,9	36,2	3.046
De 101 a 200	12,7	25,8	2.035	24,6	22,2	904	25,8	77,3	2.996	19,9	60,0	3.018
De 201 a 300	6,8	13,4	1.989	14,0	12,0	856	24,6	73,5	2.988	12,7	39,2	3.092
De 301 a 500	8,5	19,1	2.237	13,0	13,8	1.066	23,6	70,7	2.996	10,1	32,0	3.185
De 501 a 1.000	8,2	16,9	2.054	32,3	27,2	842	20,2	63,7	3.153	7,5	23,6	3.416
Más de 1.000	5,4	13,0	2.403	27,8	28,5	1.025	13,1	41,2	3.145	10,1	34,0	3.353

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) En miles de hectáreas.

(3) En miles de toneladas.

(4) En kilos por hectárea.

(5) Para los años agrícolas 2004/05 y 2005/06, la información corresponde a tamaños de áreas sembradas con cebada cervecera.

Cuadro 41. Maíz: área sembrada, producción y rendimiento, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

Tamaño de chacra (1) (ha)	1999/00			2001/02			2004/05 ⁽⁵⁾			2005/06 ⁽⁵⁾		
	Área sembrada (2)	Producción (3)	Rendimiento (4)	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento
TOTAL	42,3	64,7	1.529	48,7	163,4	3.355	60,6	251,0	4.141	49,0	205,0	4.184
Menos de 20	11,1	10,5	944	7,9	14,7	1.872	8,6	17,8	2.070	6,5	16,2	2.493
De 20 a 50	1,2	1,0	804	2,2	8,1	3.649	5,3	19,8	3.715	3,2	13,4	4.175
De 51 a 100	2,6	2,4	954	3,0	7,9	2.664	7,1	30,4	4.303	4,4	22,2	5.016
De 101 a 200	7,5	10,1	1.352	5,7	19,0	3.361	7,4	40,3	5.481	7,4	32,0	4.328
De 201 a 300	5,4	8,9	1.650	7,2	19,6	2.733	4,4	18,8	4.276	3,9	17,7	4.580
De 301 a 500	3,3	5,2	1.566	6,4	23,3	3.655	7,3	31,2	4.260	6,0	22,5	3.727
De 501 a 1.000	5,1	8,4	1.659	7,0	28,3	4.033	8,1	41,2	5.109	8,5	37,8	4.446
Más de 1.000	6,1	18,2	2.957	9,4	42,5	4.508	12,5	51,5	4.123	9,1	43,2	4.766

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) En miles de hectáreas.

(3) En miles de toneladas.

(4) En kilos por hectárea.

(5) Para los años agrícolas 2004/05 y 2005/06, la información corresponde a tamaños de áreas sembradas con maíz.

Cuadro 41. Maíz: área sembrada, producción y rendimiento, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

Tamaño de chacra (1) (ha)	1999/00			2001/02			2004/05 ⁽⁵⁾			2005/06 ⁽⁵⁾		
	Área sembrada (2)	Producción (3)	Rendimiento (4)	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento
TOTAL	42,3	64,7	1.529	48,7	163,4	3.355	60,6	251,0	4.141	49,0	205,0	4.184
Menos de 20	11,1	10,5	944	7,9	14,7	1.872	8,6	17,8	2.070	6,5	16,2	2.493
De 20 a 50	1,2	1,0	804	2,2	8,1	3.649	5,3	19,8	3.715	3,2	13,4	4.175
De 51 a 100	2,6	2,4	954	3,0	7,9	2.664	7,1	30,4	4.303	4,4	22,2	5.016
De 101 a 200	7,5	10,1	1.352	5,7	19,0	3.361	7,4	40,3	5.481	7,4	32,0	4.328
De 201 a 300	5,4	8,9	1.650	7,2	19,6	2.733	4,4	18,8	4.276	3,9	17,7	4.580
De 301 a 500	3,3	5,2	1.566	6,4	23,3	3.655	7,3	31,2	4.260	6,0	22,5	3.727
De 501 a 1.000	5,1	8,4	1.659	7,0	28,3	4.033	8,1	41,2	5.109	8,5	37,8	4.446
Más de 1.000	6,1	18,2	2.957	9,4	42,5	4.508	12,5	51,5	4.123	9,1	43,2	4.766

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) En miles de hectáreas.

(3) En miles de toneladas.

(4) En kilos por hectárea.

(5) Para los años agrícolas 2004/05 y 2005/06, la información corresponde a tamaños de áreas sembradas con maíz.

Cuadro 42. Sorgo: área sembrada, producción y rendimiento, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

Tamaño de chacra (1) (ha)	1999/00			2001/02			2004/05 ⁽⁴⁾			2005/06 ⁽⁵⁾		
	Área sembrada (2)	Producción (3)	Rendimiento (4)	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento
TOTAL	12,4	19,9	1.605	19,3	61,9	3.210	19,0	84,7	4.450	15,8	61,3	3.871
Menos de 20	0,3	0,1	318	0,6	0,7	1.264	2,2	8,2	3.719	1,0	3,1	3.108
De 20 a 50	0,5	1,0	1.920	0,6	1,6	2.631	3,8	16,9	4.489	2,6	9,2	3.482
De 51 a 100	0,9	0,7	773	2,0	5,1	2.533	3,7	17,1	4.594	2,8	10,9	3.972
De 101 a 200	1,2	2,6	2.141	2,7	7,7	2.873	4,8	21,4	4.451	4,2	16,0	3.834
De 201 a 300	1,5	2,6	1.689	1,2	4,1	3.290	1,5	6,3	4.123	2,1	8,2	3.966
De 301 a 500	2,1	4,5	2.104	4,7	13,8	2.945	3,0	14,9	4.920	3,2	13,9	4.326
De 501 a 1.000	2,8	3,3	1.180	3,6	12,5	3.442	-	-	-	-	-	-
Más de 1.000	3,0	5,2	1.704	3,9	16,4	4.262	-	-	-	-	-	-

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) En miles de hectáreas.

(3) En miles de toneladas.

(4) En kilos por hectárea.

(5) Para los años agrícolas 2004/05 y 2005/06, la información corresponde a tamaños de áreas sembradas con sorgo.

Cuadro 43. Girasol de primera: área sembrada, producción y rendimiento, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

Tamaño de chacra (1) (ha)	1999/00			2001/02			2004/05 ⁽⁵⁾			2005/06 ⁽⁵⁾		
	Área sembrada (2)	Producción (3)	Rendimiento (4)	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento
TOTAL	26,9	26,7	990	38,5	66,7	1.730	59,4	83,9	1.413	39,8	62,0	1.557
Menos de 50	0,4	0,1	125	0,5	1,0	1.843	5,8	7,9	1.365	5,0	6,5	1.308
De 51 a 100	2,0	2,4	1.148	3,1	3,8	1.245	13,0	20,4	1.564	9,3	14,1	1.527
De 101 a 200	1,4	1,0	727	3,8	6,4	1.691	16,0	23,8	1.487	11,6	18,4	1.590
De 201 a 300	2,6	1,8	689	5,1	8,7	1.698	7,5	12,1	1.606	4,3	7,0	1.648
De 301 a 500	5,5	4,1	755	8,7	14,5	1.679	14,0	15,4	1.102	5,9	9,6	1.622
De 501 a 1.000	5,3	4,9	920	9,8	17,9	1.826	3,0	4,2	1.428	2,1	3,6	1.699
Más de 1.000	9,7	12,4	1.285	7,6	14,4	1.894	-	-	-	1,7	2,7	1.600

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) En miles de hectáreas.

(3) En miles de toneladas.

(4) En kilos por hectárea.

(5) Para los años agrícolas 2004/05 y 2005/06, la información corresponde a tamaños de áreas sembradas con girasol de 1^a.

Cuadro 44. Girasol de segunda: área sembrada, producción y rendimiento, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

Tamaño de chacra (1) (ha)	1999/00			2001/02			2004/05 ⁽⁵⁾			2005/06 ⁽⁵⁾		
	Área sembrada (2)	Producción (3)	Rendimiento (4)	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento
TOTAL	23,3	5,3	229	73,9	76,4	1.033	58,6	66,6	1.136	19,0	18,6	980
Menos de 50	0,0	0,0	222	0,6	0,5	935	6,2	6,8	1.100	2,8	2,5	921
De 51 a 100	1,4	0,8	614	2,2	1,9	857	10,8	11,6	1.069	1,9	2,1	1.089
De 101 a 200	0,9	0,4	410	7,2	7,9	1.099	15,6	17,3	1.110	5,7	5,1	894
De 201 a 300	1,6	0,4	248	7,0	6,0	847	7,2	8,1	1.112	3,5	3,2	926
De 301 a 500	2,6	1,0	361	12,2	12,5	1.022	7,2	7,5	1.043	1,7	1,4	833
De 501 a 1.000	6,7	1,1	164	15,1	15,0	996	8,1	11,1	1.362	2,3	2,5	1.100
Más de 1.000	10,0	1,7	166	29,6	32,5	1.100	3,4	4,3	1.250	1,1	1,7	1.550

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) En miles de hectáreas.

(3) En miles de toneladas.

(4) En kilos por hectárea.

(5) Para los años agrícolas 2004/05 y 2005/06, la información corresponde a tamaños de áreas sembradas con girasol de 2°.

Cuadro 45. Soja: área sembrada, producción y rendimiento, por año agrícola, según estrato de tamaño de chacra.

Tamaño de chacra (1) (ha)	1999/00			2001/02			2004/05 ⁽⁵⁾			2005/06 ⁽⁵⁾		
	Área sembrada (2)	Producción (3)	Rendimiento (4)	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento	Área sembrada	Producción	Rendimiento
TOTAL	8,9	6,8	768	28,9	66,7	2.305	278,0	478,0	1.720	309,1	631,9	2.044
Menos de 50	0,0	0,0	0	0,1	0,0	0,0	4,2	6,8	1.595	4,3	6,9	1.619
De 51 a 100	0,1	0,1	0	0,3	0,9	2.870	9,5	15,4	1.621	8,0	16,4	2.044
De 101 a 200	0,2	0,1	450	1,0	2,4	2.349	18,5	31,8	1.722	24,1	47,4	1.963
De 201 a 300	0,6	0,2	411	1,9	2,7	1.454	21,9	38,8	1.777	15,7	29,3	1.861
De 301 a 500	1,5	0,9	617	4,0	8,8	2.188	27,4	49,8	1.818	33,9	69,8	2.057
De 501 a 1.000	2,3	1,6	708	4,7	11,3	2.409	40,7	62,6	1.539	56,5	102,4	1.811
Más de 1.000	4,2	3,9	902	17,0	40,6	2.393	155,8	272,8	1.751	166,4	359,7	2.161

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) En miles de hectáreas.

(3) En miles de toneladas.

(4) En kilos por hectárea.

(5) Para los años agrícolas 2004/05 y 2005/06, la información corresponde a tamaños de áreas sembradas con soja.

**Cuadro 46. Número de productores, superficie total y de chacra, según estrato de tamaño de chacra.
Año agrícola 2005/06.**

<i>Tamaño de chacra (ha) ⁽¹⁾</i>	<i>Número de productores</i>	<i>Superficie (ha)</i>		
		<i>Total</i>	<i>De chacra</i>	<i>Chacra promedio</i>
TOTAL ⁽²⁾	7.537	2.949.948	560.873	74
Menos de 20	5.949	1.348.993	10.172	2
De 20 a 50	339	121.562	12.071	36
De 51 a 100	253	92.468	18.985	75
De 101 a 200	393	224.154	50.191	128
De 201 a 300	164	163.689	40.643	248
De 301 a 500	196	329.761	73.800	377
De 501 a 1.000	160	256.849	110.092	688
Más de 1.000	83	412.472	244.919	2.951

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Agrícola "Otoño-invierno 2006".

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

(2) El total de productores constituye el Universo Objetivo de la Encuesta Agrícola. Es importante señalar que la categoría de menos de 20 ha incluye productores que en el año agrícola no sembraron cultivos de chacra.

**Cuadro 47. Superficie de chacra, total y por forma de tenencia, según estrato de tamaño de chacra.
Año agrícola 2005/06.**

Tamaño de chacra (ha) ⁽¹⁾	TOTAL (ha)	Superficie de chacra según tenencia de la tierra (ha)			
		Propiedad	Arrendamiento	Aparcería	Otras formas
TOTAL	560.873	194.381	220.482	132.715	13.295
Menos de 20	10.172	7.937	2.236	0	0
De 20 a 50	12.071	9.129	2.058	534	350
De 51 a 100	18.985	8.736	6.654	3.230	365
De 101 a 200	50.191	24.093	12.023	13.781	294
De 201 a 300	40.643	16.897	11.789	11.739	217
De 301 a 500	73.800	38.402	14.273	16.373	4.751
De 501 a 1.000	110.092	37.609	37.690	34.511	283
Más de 1.000	244.919	51.578	133.759	52.547	7.035

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Agrícola "Otoño-invierno 2006".

(1) Incluye los cultivos de trigo, cebada cervecera, maíz, sorgo, girasol y soja.

Cuadro 48. Cultivos de verano. Area sembrada por modalidad de siembra. Año agrícola 2005/06.

<i>Cultivo</i>	<i>Area sembrada</i>			<i>Directa (%) ⁽¹⁾</i>
	<i>TOTAL (Miles ha)</i>	<i>Directa (Miles ha)</i>	<i>Convencional (Miles ha)</i>	
TOTAL	432,7	353,6	79,1	81,7
Soja de primera	211,0	183,5	27,5	87,0
Soja de segunda	98,1	96,6	1,5	98,5
Maíz	49,0	28,4	20,6	58,0
Girasol de primera	39,8	15,8	24,0	39,7
Girasol de segunda	19,0	17,5	1,5	92,1
Sorgo granifero	15,8	11,8	4,0	74,7

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuestas Agrícolas.

(1) Como porcentaje del total sembrado.

Cuadro 49. Superficie sembrada de soja, según departamentos. Año agrícola 2005/06.

<i>Departamento</i>	<i>Superficie</i>	
	<i>(miles ha)</i>	<i>(%)</i>
TOTAL	309.089	100,0
Soriano	144.820	46,9
Río Negro	76.825	24,9
Paysandú	17.019	5,5
Colonia	27.524	8,9
Flores	18.696	6,0
<i>Subtotal Litoral Oeste</i>	284.884	92,2
Durazno	5.816	1,9
San José	8.651	2,8
Tacuarembó	1.358	0,4
Rivera	330	0,1
Otros	8.050	2,6
<i>Subtotal resto del país</i>	24.205	7,8

Fuente: MGAP-DIEA.

Cuadro 50. Número de plantas de silos y capacidad estática de almacenaje, según estratos de tamaño del almacenaje. Año 2004.

<i>Tamaño de almacenaje (ton)⁽¹⁾</i>	<i>Planta de silos (Nº)</i>	<i>Capacidad de almacenaje</i>			
		<i>(m³)</i>	<i>(ton)⁽¹⁾</i>	<i>(%)</i>	<i>(ton/planta)⁽¹⁾</i>
TOTAL	274	4.856.503	3.788.073	100,0	13.825
Menos de 5.000	88	229.223	178.794	4,7	2.032
De 5.000 a 10.000	67	491.175	383.117	10,1	5.718
De 10.000 a 20.000	52	759.378	592.315	15,6	11.391
De 20.000 a 50.000	47	1.557.003	1.214.462	32,1	25.840
Más de 50.000	20	1.819.724	1.419.385	37,5	70.969

Fuente: MGAP-DIEA en base a encuesta a plantas de silos.

⁽¹⁾Base trigo (Peso hectolítrico = 0,78).

Cuadro 51. Número de plantas de silos y capacidad estática de almacenaje, según departamento. Año 2004.

Departamento	Plantas (N°)	Capacidad de almacenaje			
		(m ²)	(ton) ⁽¹⁾	(%)	(ton/planta) ⁽¹⁾
TOTAL	274	4.856.503	3.788.073	100,0	13.825
Colonia	32	863.096	673.214	17,8	21.038
Cerro Largo	37	561.843	438.238	11,6	11.844
Soriano	28	531.295	414.410	10,9	14.800
Treinta y Tres	25	449.605	350.692	9,3	14.028
Montevideo	14	360.308	281.040	7,4	20.074
Artigas	26	351.442	274.125	7,2	10.543
Rocha	15	300.302	234.235	6,2	15.616
Paysandú	12	249.442	194.565	5,1	16.214
Río Negro	12	225.139	175.608	4,6	14.634
Lavalleja	11	220.078	171.661	4,5	15.606
Rivera	11	174.130	135.821	3,6	12.347
Tacuarembó	8	137.426	107.192	2,8	13.399
San José	7	127.488	99.440	2,6	14.206
Canelones	20	118.499	92.429	2,4	4.621
Salto	5	92.156	71.882	1,9	14.376
Flores	3	43.257	33.740	0,9	11.247
Durazno	3	23.719	18.501	0,5	6.167
Florida	4	13.948	10.879	0,3	2.720
Maldonado	1	13.333	10.400	0,3	10.400

Fuente: MGAP-DIEA en base a encuesta a plantas de silos.

⁽¹⁾Base trigo (Peso hectolítrico = 0,78).

Cuadro 52. Número de plantas de silos y capacidad estática de almacenaje, según capacidad de recibo. Año 2004.

<i>Capacidad de recibo (ton/hora) ⁽¹⁾</i>	<i>Plantas (Nº)</i>	<i>Capacidad de almacenaje</i>			
		<i>(m²)</i>	<i>(ton)⁽²⁾</i>	<i>(%)</i>	<i>(ton/planta)⁽²⁾</i>
TOTAL	274	4.856.503	3.788.072	100,0	13.825
Con tolva de recibo	213	4.449.758	3.470.811	91,6	16.295
De 1 a 20	20	87.908	68.568	1,8	3.428
De 20 a 50	81	644.528	502.732	13,3	6.207
De 50 a 100	44	773.834	603.591	15,9	13.718
Más de 100	68	2.943.488	2.295.920	60,6	33.764
Sin tolva de recibo	61	406.745	317.261	8,4	5.201

Fuente: MGAP-DIEA en base a encuesta a plantas de silos.

⁽¹⁾Base trigo (Peso hectolitrico = 0,78).

Cuadro 53. Número de plantas de silos, capacidad total de secado y capacidad estática de almacenaje, según capacidad de secado. Año 2004.

Capacidad total de secado (tonihora) ⁽¹⁾	Plantas de silo (N°)	Capacidad de:				
		Almacenaje total			Secado (tonihora) ⁽¹⁾	
		(m ³)	(ton) ⁽¹⁾	(%)	Total	(promedio/planta)
TOTAL	274	4.856.504	3.788.072	100,0	8.144	30
Con secador	182	3.847.823	3.001.301	79,2	8.144	45
De 1 a 5	23	135.148	105.415	2,8	117	5
De 5 a 10	30	275.826	215.144	5,7	328	11
De 10 a 20	36	472.992	368.934	9,7	669	19
De 20 a 50	57	1.265.932	987.427	26,1	2.285	40
Más de 50	36	1.697.925	1.324.381	35,0	4.745	132
Sin secador	92	1.008.681	786.771	20,8	0	0

Fuente: MGAP-DIEA en base a encuesta a plantas de silos.

⁽¹⁾ Base trigo (Peso hectolitrico = 0,78).

Cuadro 54. Número de plantas de silos, capacidad total de secado y capacidad estática de almacenaje, según tipo de cultivo. Año 2004.

<i>Tipo de cultivo</i>	<i>Plantas (Nº)</i>	<i>Capacidad de almacenaje</i>			
		<i>(m³)</i>	<i>(%)</i>	<i>(base trigo)⁽¹⁾</i>	<i>(base arroz)⁽²⁾</i>
TOTAL	274	4.856.504	100,0	1.944.375	1.418.229
De secano	138	2.492.789	51,3	1.944.375	-
Arroz	136	2.363.715	48,7	-	1.418.229

Fuente: MGAP-DIEA en base a encuesta a plantas de silos.

⁽¹⁾ Base trigo (Peso hectolítrico = 0,78).

⁽²⁾ Base arroz cáscara (Peso hectolítrico = 0,60).

Cuadro 55. Área sembrada, producción y rendimiento de arroz, por año agrícola, según región.

<i>Región</i>	<i>1998/99</i>	<i>1999/00</i>	<i>2000/01</i>	<i>2001/02</i>	<i>2002/03</i>	<i>2003/04</i>	<i>2004/05</i>	<i>2005/06</i>
TOTAL NACIONAL								
Área (en ha)	208.089	189.402	153.676	160.234	153.396	186.465	184.023	177.292
Producción (en ton)	1.328.222	1.209.139	1.030.198	939.489	905.746	1.262.597	1.214.490	1.292.411
Rendimiento (en kg/ha sembrada)	6.383	6.384	6.704	5.863	5.905	6.771	6.600	7.290
Norte y Litoral Oeste ⁽¹⁾								
Área (en ha)	42.796	35.134	27.670	32.179	33.095	42.324	40.346	38.562
Producción (en ton)	309.816	213.761	196.515	223.648	216.102	327.956	279.309	304.846
Rendimiento (en kg/ha sembrada)	7.239	6.084	7.102	6.950	6.530	7.749	6.845	7.905
Centro ⁽²⁾								
Área (en ha)	29.427	25.512	16.736	19.767	17.186	22.769	15.677	19.446
Producción (en ton)	180.638	154.114	110.212	116.262	89.457	141.383	98.483	132.902
Rendimiento (en kg/ha sembrada)	6.139	6.041	6.585	5.882	5.205	6.209	6.282	6.834
Este ⁽³⁾								
Área (en ha)	135.866	128.756	109.270	108.288	103.115	121.372	127.540	119.284
Producción (en ton)	837.768	841.264	723.471	599.579	600.187	793.258	836.698	854.663
Rendimiento (en kg/ha sembrada)	6.166	6.534	6.621	5.537	5.821	6.536	6.560	7.165

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Arrocería.

⁽¹⁾ Conformada por Artigas, Salto, Paysandú, Río Negro y Soriano.

⁽²⁾ Conformada por Rivera, Tacuarembó y Durazno.

⁽³⁾ Conformada por Cerro Largo, Treinta y Tres, Rocha y Lavalleja.

Cuadro 56. Número de productores de arroz, superficie sembrada, producción y rendimiento, según tamaño de chacra. Zafra de arroz 2005/06.

<i>Tamaño de chacra (ha)</i>	<i>Número de productores</i>	<i>Superficie sembrada (ha)</i>	<i>Producción (miles de ton)</i>	<i>Rendimiento (kilos por ha sembrada)</i>
TOTAL	584	177.292	1.292,4	7.290
Hasta 100	151	10.349	72,9	7.045
De 101 a 200	190	25.646	182,1	7.101
De 201 a 300	66	16.459	121,4	7.376
De 301 a 500	86	34.027	242,3	7.121
De 501 a 1.000	68	46.447	348,4	7.500
Más de 1.000	23	44.364	325,3	7.333

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Arrocera.

Cuadro 57. Cantidad de productores y superficie sembrada de arroz, por especialización productiva, según región. Zafra 2005/06.

Región	Total nacional		Especialización productiva						
	Cantidad de productores (Nº)	Superficie		Arroceros puros			Arroceros diversificados		
		Total (ha)	Promedio (ha)	Area sembrada (miles ha)	Producción (miles de ton)	Rendimiento (kg/ha sembrada)	Area sembrada (miles ha)	Producción (miles de ton)	Rendimiento (kg/ha sembrada)
TOTAL	584	177.292	304	95,1	688,5	7.240	82,2	603,9	7.347
Norte-Litoral Oeste	139	38.562	277	21,2	161,7	7.628	17,4	143,1	8.244
Centro	75	19.446	259	9,1	62,6	6.867	10,3	70,3	6.805
Este	370	119.284	322	64,8	464,2	7.163	54,5	390,5	7.167

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Arroceros 2006.

Cuadro 58. Superficie sembrada (miles de ha y %) por zafra de arroz, según tipo de chacra, para algunas zafras seleccionadas.

Tipo de chacra	1998/99		2001/02		2004/05		2005/06	
	(Miles ha)	(%)	(Miles ha)	(%)	(Miles ha)	(%)	(Miles ha)	(%)
TOTAL	208,1	100,0	160,2	100,0	184,0	100,0	177,3	100
Arroz de primer año	119,1	57,2	95,7	59,7	116,1	63,1	96,1	54,2
Arroz sobre campo nuevo	25,5	12,3	14,1	8,8	17,1	9,3	10,2	5,8
Retorno sobre pradera	20,9	10,0	24,9	15,5	21,8	11,9	28,5	16,1
Retorno sobre «campo natural»	59,7	28,7	45,8	28,6	62,0	33,7	49,1	27,7
Otros retornos	0,0	0,0	10,9	6,8	15,2	8,3	8,3	4,7
Arroz sobre arroz	89,0	42,8	64,5	40,3	67,9	36,9	81,2	45,8
Arroz de segundo año	68,8	33,0	46,1	28,8	51,2	27,8	62,7	35,4
Arroz de tres y más años	20,2	9,7	18,4	11,5	16,7	9,1	18,5	10,4

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Arrocería.

Cuadro 59. Superficie sembrada por zafra arroceras, según variedad.

	Zafra arroceras									
	1997/98		2001/02		2003/04		2004/05		2005/06	
Variedad	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)
TOTAL	169.901	100,0	160.234	100,0	186.465	100,0	184.023	100,0	177.292	100,0
El Paso 144	101.417	59,7	99.279	62,0	138.183	74,2	117.838	64,0	117.821	66,5
Tacuarí	59.797	35,2	51.306	32,0	33.275	17,8	32.676	17,8	22.130	12,5
Olimar	(1)		(1)		3.271	1,8	25.583	13,9	30.904	17,4
Otras	8.687	5,1	9.649	6,0	11.736	6,2	7.926	4,3	6.437	3,6

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Arroceras.

(1) Para estas zafras, la variedad "Olimar" está incluida en "Otras", en virtud de su escasa área.

Cuadro 60. Superficie con arroz "de salida", e intención de siembra de pasturas sobre dicha área, según región. Zafra de arroz 2005/06.

Región de producción	Superficie				
	Arroz (miles ha)	Arroz de "salida"		Pastura sobre rastrojos de arroz	
		(miles ha)	(%)	(miles ha)	(%)
TOTAL	177,3	110,8	62,5	77,0	69,5
Norte - Litoral Oeste	38,6	15,4	40,0	12,6	81,6
Centro	19,4	11,1	57,1	11,1	100,0
Este	119,3	84,3	70,7	53,3	63,2

Fuente: MGAP-DIEA, Encuesta Arroceras 2006.

Cuadro 61. Superficie de arroz, por origen del agua de riego, según región de producción. Zafra 2005/06.

Región de producción	Superficie regada con				
	Superficie Arroz (miles ha)	Agua propia		Agua comprada	
		(miles ha)	(%)	(miles ha)	(%)
TOTAL	177,3	77,1	43,5	100,2	56,5
Norte - Litoral Oeste	38,6	16,9	43,8	21,7	56,2
Centro	19,4	6,6	34,0	12,8	66,0
Este	119,3	53,6	44,9	65,7	55,1

Fuente: MGAP-DIEA, Encuesta Arrocería 2006.

Cuadro 62. Superficie regada por zafra arrocera, según tipo de energía usada.

Tipo de energía	Superficie regada por zafra					
	1997/98		2004/05		2005/06	
	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)
TOTAL	169.901	100,0	153.396	100,0	177.292	100,0
Gravedad	65.949	38,8	67.941	44,3	85.182	48,0
Electricidad	55.570	32,7	56.979	37,1	66.763	37,7
Diesel	48.382	28,5	28.476	18,6	25.347	14,3

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Arrocera.

Cuadro 63. Costo conjunto de tierra y agua, por zafra, según región de producción.

Región de producción	Costo de tierra y agua por zafra (bolsas/ha)		
	1997/98	2004/05	2005/06
TOTAL	27,0	25,7	26,5
Norte - Litoral			
Oeste	27,0	25,5	27,4
Centro	25,0	22,6	25,5
Este	28,0	26,3	26,0

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Arroceras.

Cuadro 64. Superficie sembrada y mano de obra utilizada por categoría, según región. Zafra 2005/06.

Región de producción	Superficie sembrada (ha)	Trabajadores (Equivalente hombre/año)			Hectáreas por trabajador
		TOTAL	Permanentes	Zafrales ⁽¹⁾	
TOTAL	177.292	3.606	3.148	458	49
Norte - Litoral Oeste	38.562	776	689	88	50
Centro	19.446	392	303	89	50
Este	119.284	2.438	2.157	281	49

Fuente: MGAP-DIEA, en base a Encuesta Arrocera 2006.

⁽¹⁾ Cada trabajador zafrales equivale a 200 jornales.

Cuadro 65. Frutales de hoja caduca: plantas totales y en producción, producción y rendimiento, según número de plantas de la especie. Año agrícola 2004/05.

<i>Especie y número de plantas</i>	<i>Plantas totales (miles)</i>	<i>Plantas en producción (miles)</i>	<i>Producción (ton)</i>	<i>Rendimiento (kg/planta)</i>
Manzana	3.115	2.322	77.342	33
Menos de 1.000	111	105	2.505	24
De 1.001 a 3.000	404	342	10.921	32
De 3.001 a 5.000	351	274	10.047	37
De 5.001 a 10.000	597	473	16.977	36
De 10.001 a 20.000	713	556	17.054	31
Más de 20.000	939	572	19.838	35
Pera	590	523	18.449	35
Menos de 1.000	168	163	5.858	36
De 1.001 a 3.000	128	117	4.367	37
De 3.001 a 5.000	105	90	3.289	37
Más de 5.000	189	153	4.935	32
Durazno	1.516	1.212	14.801	12
Menos de 1.000	193	148	1.846	12
De 1.001 a 3.000	469	398	4.750	12
De 3.001 a 5.000	267	200	2.360	12
De 5.001 a 10.000	369	287	3.668	13
Más de 10.000	218	178	2.177	12
Nectarino	137	111	1.070	10
Menos de 1.000	77	65	592	9
De 1.001 a 3.000	36	23	249	11
Más de 3.000	24	22	229	10
Ciruelo	309	242	3.437	14
Menos de 1.000	166	139	1.972	14
De 1.001 a 3.000	105	82	1.139	14
Más de 3.000	37	21	325	15
Membrillo	273	217	7.358	34
Menos de 1.000	53	47	1.899	40
De 1.001 a 3.000	69	64	2.353	37
De 3.001 a 5.000	13	11	192	18
Más de 5.000	138	96	2.916	31

Fuente: MGAP-DIEA, en base a Encuesta Frutícola.

Cuadro 66. Frutales de hoja caduca: número de plantas y producción, según especie, variedades o época de cosecha. Año agrícola 2004/05.

<i>Especie y variedad</i>	<i>Plantas totales (miles)</i>	<i>Plantas en producción (miles)</i>	<i>Plantas en producción (%)</i>	<i>Producción (ton)</i>	<i>Producción (kg/planta)</i>
Manzana	3.115	2.322	75	77.342	33
Granny Smith	301	272	90	16.010	59
Top Red	344	344	100	15.490	45
Red Delicious	409	400	98	14.856	37
Red Chief	390	343	88	9.678	28
Royal Gala	315	263	83	5.566	21
Red Spur	114	112	98	4.975	44
Otras(1)	373	142	38	2.695	19
Royal Red	54	51	94	2.163	42
Fuji	186	132	71	1.914	14
Early Red One	262	100	38	1.258	13
Mollie's delicious	30	30	100	1.034	35
Mondial Gala	190	53	28	736	14
Cripps Pink	84	34	40	573	17
Kiku	65	44	68	365	8
Pera	590	523	89	18.449	35
William's	469	411	88	15.391	37
Packhams Triumph	40	40	100	1.813	45
Otras	41	39	95	837	22
Williams Precoz	8	8	100	328	39
Abate Fetel	31	24	77	80	3
Durazno	1.517	1.211	80	14.799	12
De Estación y tardíos	698	545	78	6.658	12
Tempranos	476	367	77	4.397	12
Muy Tempranos	343	299	87	3.744	13
Nectarino	137	111	81	1.070	10
Fantasia	64	51	80	383	8
Lara	16	14	88	142	10
Otros	56	47	84	544	12
Ciruela	309	242	78	3.437	14
Santa Rosa	96	85	89	1.192	14
Gold en Japan	44	43	98	680	16
Stanley	39	32	82	446	14
Obil-Naja	30	16	53	125	8
Methley	19	14	74	295	21
Soledad	18	14	78	329	23
Rosa Nativa	13	4	31	15	4
Otras	49	34	69	355	10
Membrillo	273	217	79	7.358	34
Manzana	246	194	79	6.741	35
Criollo	23	20	87	550	28
Otras	4	4	100	67	19

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Frutícola.

Cuadro 67. Frutales de hoja caduca: superficie regada según especie. Año agrícola 2004/05.

<i>Especie</i>	<i>Superficie plantada (ha)</i>	<i>Superficie regada (ha)</i>	<i>Superficie regada (%)</i>
TOTAL	7.658	3.801	50
Manzana	3.822	2.071	54
Pera	1.944	987	51
Durazno	989	507	51
Ciruela	395	109	28
Membrillo	358	39	11
Nectarino	150	89	59

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Frutícola.

Cuadro 68. Frutales de hoja caduca: superficie, número de plantas totales y en producción, producción y rendimientos, por año agrícola, según especie.

Concepto	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05
Superficie total (hectáreas)	8.154	8.574	8.486	7.440	7.629	7.493	7.231	7.658
MANZANA								
Plantas totales (miles)	2.278	2.283	2.245	2.289	2.353	2.478	2.606	3.115
Plantas en producción (miles)	1.937	1.958	1.962	1.981	2.074	2.167	2.102	2.322
Producción (toneladas)	57.570	73.710	65.526	53.809	45.794	73.837	66.744	77.342
Rendimiento (kilos por planta)	30	38	32	27	22	34	32	33
PERA								
Plantas totales (miles)	594	592	571	545	571	567	591	590
Plantas en producción (miles)	436	507	498	473	500	485	491	523
Producción (toneladas)	19.922	12.781	19.135	17.682	10.639	14.186	19.164	18.449
Rendimiento (kilos por planta)	46	25	38	37	21	29	39	35
DURAZNO								
Plantas totales (miles)	1.784	1.960	2.047	1.580	1.532	1.426	1.404	1.516
Plantas en producción (miles)	1.397	1.494	1.601	1.260	1.170	1.109	1.075	1.212
Producción (toneladas)	22.745	23.485	28.380	13.682	7.054	10.334	13.197	14.799
Rendimiento (kilos por planta)	16	16	17	11	6	9	12	12
NECTARINO								
Plantas totales (miles)	100	114	157	139	94	100	113	137
Plantas en producción (miles)	77	87	103	91	60	62	71	111
Producción (toneladas)	1.002	1.632	1.786	1.700	491	301	918	1.070
Rendimiento (kilos por planta)	14	19	17	19	8	5	13	10
CIRUELA								
Plantas totales (miles)					269	261	282	309
Plantas en producción (miles)					218	226	225	242
Producción (toneladas)					1.681	1.382	3.121	3.437
Rendimiento (kilos por planta)					8	6	14	14
MEMBRILLO								
Plantas totales (miles)					231	262	250	273
Plantas en producción (miles)					222	228	196	217
Producción (toneladas)					4.730	4.329	5.876	7.358
Rendimiento (kilos por planta)					21	19	30	34

Fuente: MGAP-DIFA en base a Encuesta Frutícola

Cuadro 69. Manzana: Producción total y almacenada en cámaras a la fecha de la encuesta, según tamaño de plantación. Año agrícola 2004/05.

<i>Tamaño de plantación</i>	<i>Total (ton)</i>	<i>En cámaras (ton)</i>	<i>En cámaras (%)</i>	<i>En cámara propia (ton)</i>	<i>En otras cámaras (ton)</i>
TOTAL	77.342	34.298	44	24.222	10.075
Menos de 1.000	2.505	357	14	153	203
De 1.001 a 3.000	10.921	3.154	29	1.534	1.620
De 3.001 a 5.000	10.047	6.221	62	4.569	1.653
De 5.001 a 10.000	16.977	9.212	54	6.920	2.293
De 10.001 a 20.000	17.054	8.730	51	5.954	2.776
Más de 20.000	19.838	6.624	33	5.093	1.531

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Frutícola.

Cuadro 70. Cítricos: Número de empresas, plantas totales y en producción, superficie efectiva y producción estimada. Año 2006.

Número de plantas (miles)	Número de empresas	Plantas		Superficie efectiva ⁽¹⁾ (ha)	Producción estimada (miles toneladas)
		totales (miles)	en producción (miles)		
TOTAL	403	6.387	5.644	14.324	299
Menos de 5	280	403	359	1.042	18
5 a 20	92	951	893	2.148	44
20 a 50	18	521	484	1.139	30
50 a 100	7	459	404	923	27
100 a 200	3	441	328	992	42
Más de 200	4	3.612	3.175	8.080	138

Fuente: MGAP-DIEA, Encuesta Citrícola Otoño 2006.

⁽¹⁾ Superficie efectiva corresponde a la superficie ocupada únicamente por las plantas de cítricos.

Cuadro 71. Cítricos: Plantas totales y en producción, por zona, y superficie efectiva, según especie. Año 2006.

Especie	Número de Plantas			Plantas en producción		Superficie efectiva ⁽¹⁾ (ha)
	TOTAL (miles)	Zona Sur (miles)	Zona Norte (miles)	Zona Sur (miles)	Zona Norte (miles)	
TOTAL	6.387	1.133	5.254	934	4.710	14.324
Naranja	2.734	176	2.559	164	2.204	6.452
Mandarinas	2.780	367	2.413	272	2.232	5.844
Limonos	743	560	183	467	175	1.757
Pomelos	130	31	99	31	99	270

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta Citricola otoño 2006.

(1) Superficie efectiva correspondiente a la superficie ocupada únicamente por las plantas de cítricos.

Cuadro 72. Producción de fruta cítrica, por año, según especie (en toneladas).

<i>Especie</i>	<i>2000</i>	<i>2001</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>	<i>2005</i>
TOTAL	216.846	342.594	235.531	248.690	242.177	326.040
Naranja	109.156	189.007	115.769	131.578	124.091	176.501
Mandarina	65.185	97.000	74.503	74.711	77.303	94.423
Limón	35.496	46.447	38.519	36.701	33.470	46.009
Pomelo	6.999	10.063	6.725	5.700	7.313	9.107
Otros	10	77	15	0	0	0

Fuente: 2000-2004, MGAP-Comisión Honoraria Nacional del Plan Citricola.
Año 2005, MGAP-Encuesta Citricola (diciembre 2005).

Cuadro 73. Producción de fruta cítrica, por año, según destino.

Concepto	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL	216.847	342.594	235.531	248.690	242.177	326.220
Exportación en fresco	73.546	98.008	86.821	117.931	129.439	158.481
Mercado interno y pérdidas	114.142	157.123	85.737	98.691	68.640	103.234
Industria	29.159	87.463	62.973	32.068	44.098	64.505

Fuente: MGAP-OPYPA.

Cuadro 74. Número de viñedos, superficie y número de cepas, por año.

<i>Variable</i>	<i>1998</i>	<i>1999</i>	<i>2000</i>	<i>2001</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>	<i>2005</i>
Número de viñedos	2.920	2.825	2.711	2.654	2.550	2.418	2.389	2.332
Superficie (hectáreas) ⁽¹⁾	9.183	9.303	9.145	9.065	9.142	8.803	8.583	8.484
Número de cepas (miles)	34.328	32.956	31.853	31.275	30.535	29.727	29.276	29.504

Fuente: INAVI, en base a declaraciones juradas anuales.

(1) Superficie de viñedos sin caminos.

Cuadro 75. Número de viñedos, superficie ocupada, número de plantas y producción, según departamento. Años 2004 y 2005.

Departamento	Viñedos		Superficie		Plantas		Producción	
	Número	(%)	Hectáreas	(%)	(miles)	(%)	(ton)	(%)
Año 2004	2.389	100,0	8.583	100	29.276	100,0	147.057	100,0
Canelones	1.615	67,6	5.393	62,8	19.276	65,8	96.074	65,3
Montevideo	389	16,3	1.210	14,1	3.969	13,6	25.438	17,3
San José	105	4,4	566	6,6	1.911	6,5	9.171	6,2
Colonia	143	6,0	685	8,0	1.924	6,6	9.054	6,2
Paysandú	29	1,2	184	2,1	530	1,8	2.895	2,0
Artigas	20	0,8	140	1,6	439	1,5	942	0,6
Durazno	9	0,4	126	1,5	347	1,2	803	0,5
Florida	3	0,1	76	0,9	244	0,8	765	0,5
Salto	21	0,9	58	0,7	135	0,5	469	0,3
Tacuarembó	32	1,3	39	0,5	143	0,5	410	0,3
Rivera	7	0,3	39	0,5	102	0,3	375	0,3
Maldonado	6	0,3	29	0,3	91	0,3	368	0,2
Soriano	4	0,2	11	0,1	34	0,1	164	0,1
Lavalleja	5	0,2	23	0,3	113	0,4	90	0,1
Rocha	1	0,0	4	0,0	19	0,1	39	0,0
Año 2005	2.332	100,0	8.477	100,0	29.504	100,0	124.274	100,0
Canelones	1.563	67,0	5.308	62,6	19.305	65,4	82.364	66,3
Montevideo	377	16,2	1.161	13,7	3.932	13,3	19.354	15,6
San José	102	4,4	604	7,1	2.044	6,9	8.194	6,6
Colonia	141	6,1	671	7,9	1.914	6,5	7.051	5,7
Paysandú	32	1,4	194	2,3	543	1,8	2.365	1,9
Artigas	21	0,9	138	1,6	428	1,5	1.486	1,2
Durazno	10	0,4	108	1,3	395	1,3	718	0,6
Florida	25	1,1	74	0,9	182	0,6	699	0,6
Salto	3	0,1	75	0,9	248	0,8	645	0,5
Tacuarembó	32	1,4	40	0,5	145	0,5	428	0,3
Rivera	11	0,5	39	0,5	112	0,4	377	0,3
Maldonado	6	0,3	29	0,3	94	0,3	332	0,3
Soriano	5	0,2	22	0,3	108	0,4	130	0,1
Lavalleja	3	0,1	8	0,1	23	0,1	102	0,1
Rocha	1	0,0	6	0,1	31	0,1	30	0,0

Cuadro 76. Producción y rendimientos de la uva para vinificar y de mesa, por año.

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
Producción (toneladas)	112.363	133.510	120.169	113.374	93.858	108.164	147.057	124.274
Uva para vino	109.118	129.242	115.254	108.602	90.553	103.956	141.159	119.165
Uva de mesa	3.245	4.268	4.915	4.772	3.305	4.208	5.898	5.109
Rendimiento (kilos/planta)								
Uva para vino	3,2	4,0	3,7	3,6	3,1	3,6	5,0	4,2
Uva de mesa	4,3	5,3	5,5	5,0	3,5	4,0	5,5	4,9

Fuente: INAVI, en base a declaraciones juradas anuales.

Cuadro 77. Producción de uva, por año, según destino (en toneladas).

<i>Destino</i>	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
TOTAL	112.363	133.510	120.169	113.374	93.828	108.164	147.057	124.274
Venta a:								
bodegueros	80.411	93.961	88.653	84.508	73.267	84.607	112.755	95.885
consumo fresco	2.123	2.736	3.257	2.747	2.490	2.113	2.646	3.446
particulares para vinificar	537	573	490	511	429	387	450	454
Vinificada:								
bodega propia	26.923	32.427	24.990	23.279	16.192	19.625	29.361	22.543
en cooperativa	1.495	2.563	2.012	1.595	766	826	1.066	1.077
para consumo propio	599	567	542	453	343	315	329	346
Exportada	180	247	129	95	2	13	22	41
Otros	95	436	96	187	339	280	427	482

Fuente: Elaborado por MGAP-DIEA en base a información de INAVI.

Cuadro 78. Uva vinificada y vino elaborado, según año.

	<i>Uva vinificada (toneladas)</i>	<i>Vino elaborado (miles de litros)</i>
1998	111.354	87.113
1999	130.124	101.815
2000	116.196	90.412
2001	108.056	87.311
2002	89.363	71.434
2003	104.179	81.814
2004	143.294	112.559
2005	119.599	89.201

Fuente: INAVL.

Cuadro 79. Número de bodegas y vino elaborado, por tipo, según tamaño de bodega⁽¹⁾. Años 2004 y 2005.

Tamaño de bodega (miles de litros/año)	N° de bodegas	TIPO DE VINO (miles de litros)				TOTAL
		Tinto	Rosado	Clarete	Blanco	
Año 2004	279	40.286	39.148	23.421	9.703	112.559
0 a 50	52	626	167	531	33	1.356
50 a 100	43	1.370	767	809	97	3.043
100 a 250	84	5.327	4.429	3.648	759	14.163
250 a 500	40	4.825	5.042	3.327	1.523	14.717
500 a 1.000	30	8.028	6.247	5.549	1.421	21.245
Más de 1.000	30	20.111	22.497	9.557	5.870	58.035
Año 2005	276	32.239	32.550	17.761	6.651	89.201
0 a 50	68	799	281	631	32	1.744
50 a 100	38	1.204	666	774	81	2.724
100 a 250	77	4.338	4.309	2.932	445	12.024
250 a 500	45	5.615	4.915	3.495	1.444	15.469
500 a 1.000	26	5.072	5.727	4.981	1.603	17.384
Más de 1.000	22	15.211	16.653	4.948	3.045	39.857

Fuente: INAVI.

(1) En base a miles de litros elaborados por año.

Cuadro 80. Elaboración de vinos, por tipo, según departamento. Años 2004 y 2005.

Departamento	N° de Bodegas	TIPO DE VINO (miles de litros)				TOTAL
		Tinto	Rosado	Clarete	Blanco	
Año 2004	279	40.286	39.148	23.421	9.703	112.559
Canelones	164	22.596	23.101	14.343	5.158	65.198
Montevideo	68	11.238	12.599	7.149	3.031	34.018
Colonia	12	3.489	2.037	506	671	6.703
San José	17	928	464	817	203	2.413
Resto del país	18	2.035	947	605	640	4.227
Año 2005	276	32.239	32.550	17.761	6.651	89.201
Canelones	162	19.006	18.968	10.837	3.290	52.101
Montevideo	63	8.187	10.862	5.121	2.223	26.393
Colonia	12	2.552	1.389	389	508	4.838
San José	17	792	381	764	179	2.115
Resto del país	22	1.702	951	650	451	3.754

Fuente: Elaborado por MGAP-DIEA en base a información de INAVI.

Cuadro 81. Superficie, producción y rendimiento de la papa de primavera y de otoño. Período 1998-2005.

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006 ⁽²⁾
TOTAL/AÑO									
Superficie total (ha)	9.200	9.726	8.750	8.269	10.913	10.680	8.627	8.326	-
Producción total (ton)	144.943	159.376	108.565	121.135	141.214	173.812	137.950	157.636	-
Rendimiento promedio (ton/ha)	15,8	16,4	12,4	14,6	12,9	16,3	16,0	18,9	-
Zafra de primavera ⁽¹⁾									
Superficie (ha)	3.643	4.221	3.447	3.200	4.998	4.423	3.660	3.836	4.092
Producción (ton)	59.718	66.963	35.437	47.730	64.751	70.506	61.493	60.519	64.878
Rendimiento (ton/ha)	16,4	15,9	10,3	14,9	13,0	15,9	16,8	15,8	15,9
Zafra de otoño									
Superficie (ha)	5.557	5.505	5.303	5.069	5.915	6.257	4.967	4.490	-
Producción (ton)	85.225	92.413	73.128	73.405	76.463	103.306	76.457	97.117	-
Rendimiento (ton/ha)	15,3	16,8	13,8	14,5	12,9	16,5	15,4	21,7	-

Fuente: MGAP-DIEA, en base a Encuestas de Papa.

(1) Corresponde a la producción de la siembra de primavera del año precedente (Ej.: la zafra de primavera 2005 corresponde al ciclo 2004/05).

(2) Incluye solo zafra de primavera.

Cuadro 82. Explotaciones, superficie sembrada, producción y rendimiento de papa, según zona de producción. Año 2004/05.

Zona ⁽¹⁾	Explotaciones (N°)	Superficie		Producción		Rendimiento
		(ha)	(%)	(ton)	(%)	(ton/ha)
TOTAL	127	8.326	100	157.636	100	18,9
Sur	96	6.925	83	134.409	85	19,4
Norte	23	595	7	9.069	6	15,2
Este	8	806	10	14.158	9	17,6
Zafra Primavera 2004/05	127	3.836	100	60.520	100	15,8
Sur	96	2.942	77	44.856	74	15,2
Norte	23	300	8	5.637	9	18,8
Este	8	594	15	10.027	17	16,9
Zafra Otoño 2005	126	4.490	100	97.116	100	21,6
Sur	95	3.983	89	89.553	92	22,5
Norte	23	295	7	3.432	4	11,6
Este	8	212	5	4.131	4	19,5

Fuente: MGAP-DIEA, en base a Encuesta de Papa.

⁽¹⁾ La integración departamental de cada zona es la siguiente:

Sur: Montevideo, Canelones, San José, Colonia, Soriano, Flores, Durazno, Florida.

Norte: Tacuarembó, Rivera, Salto, Paysandú, Río Negro.

Este: Maldonado y Rocha.

Cuadro 83. Superficie sembrada y producción de papa, según zona.

	AREA SEMBRADA ⁽¹⁾						PRODUCCION					
	2002/03		2003/04		2004/05		2002/03		2003/04		2004/05	
	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ton)	(%)	(ton)	(%)	(ton)	(%)
TOTAL	10.680	100	8.627	100	8.326	100	173.812	126	137.950	100	157.636	100
Zona Sur	7.345	69	6.746	78	6.925	83	134.030	97	105.451	76	134.409	85
Zona Norte	2.252	21	1.133	13	595	7	28.041	20	17.401	13	9.069	6
Zona Este	1.082	10	749	9	806	10	11.741	9	15.098	11	14.158	9

Fuente: MGAP-DIEA, en base a Encuesta de Papa.

(1) Productores con más de 6 hectáreas.

Cuadro 84. Número de explotaciones, superficie sembrada y producción de papa, según estrato de tamaño. Años 2003/04 y 2004/05.

Tamaño (hectáreas)	Explotaciones (N°)	SUPERFICIE SEMBRADA			PRODUCCIÓN	
		Total		Promedio	(ton)	(%)
		(ha)	(%)	(ha)		
TOTAL 2003/04	133	8.627	100,0	65	137.950	100,0
Menos de 10	39	281	3,3	7	2.916	2,1
De 10 a 30	36	770	8,9	21	10.148	7,4
De 31 a 50	21	730	8,5	35	10.004	7,3
De 51 a 100	16	1.326	15,4	83	17.721	12,8
Más de 100	21	5.520	64,0	634	97.160	70,4
TOTAL 2004/05	131	8.248	100,0	63	157.636	100,0
Menos de 10	51	227	2,8	4	2.796	1,8
De 10 a 30	31	570	6,9	18	10.045	6,4
De 31 a 50	18	686	8,3	38	11.448	7,3
De 51 a 100	18	1.423	17,3	79	23.889	15,2
De 101 a 250	8	2.233	27,1	172	49.398	31,3
Más de 250	5	3.109	37,7	622	60.060	38,1

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta de Papa.

Cuadro 85. Principales indicadores del cultivo de papa, según estación y estrato de tamaño. Año 2004/05.

Tamaño (hectáreas)	Explotaciones Nº	Superficie (ha)	Producción		Rendimiento (ton/ha)
			(ton)	(%)	
PRIMAVERA 2004/05	131	3.836	60.519	100	15,8
Menos de 10	51	136	1.805	3	13,3
De 10 a 30	31	283	4.259	7	15,0
De 31 a 50	18	331	5.919	10	17,9
De 51 a 100	18	584	9.650	16	16,5
De 101 a 250	8	887	18.753	31	21,1
Más de 250	5	1.615	20.133	33	12,5
OTOÑO 2005	120	4.490	97.117	100	21,6
Menos de 10	30	75	991	1	13,2
De 10 a 30	35	347	5.786	6	16,7
De 31 a 50	17	323	5.529	6	17,1
De 51 a 100	17	737	14.239	15	19,3
De 101 a 250	14	1.265	30.645	32	24,2
Más de 250	7	1.743	39.927	41	22,9

Fuente: MGAP-DIEA en base a Encuesta de Papa.

Cuadro 86. Superficie, producción y rendimiento de papa, según estación y variedad. Año 2004/05.

Variedades según estación	Superficie		Producción		Rendimiento (ton/ha)
	(ha)	(%)	(ton)	(%)	
PRIMAVERA 2004/05	3.836	100	60.519	100	15,8
Chieftain	2.656	69	40.220	66	15,1
Red Pontiac	498	13	8.446	14	17,0
Iporá	223	6	4.626	8	20,7
Norland	195	5	3.232	5	16,6
Kennebec	133	3	1.846	3	13,9
Rodeo	47	1	895	1	19,0
Atlantic	26	1	357	1	13,7
Vivaldi	24	1	321	1	13,4
Spunta	20	1	346	1	17,3
Otras	14	0	230	0	16,4
OTOÑO 2005	4.490	100	97.117	100	21,6
Chieftain	3.557	79	80.687	83,1	22,7
Kennebec	233	5	4.497	4,6	19,3
Iporá	221	5	4.410	4,5	20,0
Red Pontiac	98	2	2.083	2,1	21,3
Norland	132	3	1.519	1,6	11,5
Atlantic	60	1	1252	1,3	20,9
Rodeo	57	1	845	0,9	14,8
Otras	48	1	619	0,6	12,9
Spunta	22	0	394	0,4	17,9
Vivaldi	25	1	339	0,3	13,6
Mundial	29	1	335	0,3	11,6
Liseta	8	0	137	0,1	17,1

Fuente: MGAP-DIEA, en base a Encuesta de Papa.

**Cuadro 87. Superficie de los principales cultivos hortícolas (excepto papa), por zona, según tipo de cultivo.
Año 2004/05.**

Tipo de cultivo	TOTAL		ZONA SUR				ZONA NORTE			
	(ha)	(%)	Campo		Protegido		Campo		Protegido	
			(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)	(ha)	(%)
TOTAL	12.954	100	10.500	81	71	1	2.091	16	292	2
<i>Hortalizas pesadas y de raíz</i>	10.641	82,1	8.894				1.747			
Zapallo	3.239	100	3.054	94	-	-	185	6	-	-
Boniato	2.727	100	2.127	78	-	-	600	22	-	-
Cebolla	2.541	100	2.025	80	-	-	516	20	-	-
Zanahoria	1.906	100	1.460	77	-	-	446	23	-	-
Ajo	228	100	228	100	-	-	0	0	-	-
<i>Hortalizas de fruto</i>	2.313	17,9	1.606		71		344		292	
Tomate	1.032	100	855	83	51	5	0	0	126	12
Zapallito	389	100	214	55	0	0	154	40	21	5
Morrón	382	100	270	71	14	4	0	0	98	26
Maíz dulce	245	100	106	43	0	0	139	57	0	0
Melón	131	100	67	51	6	5	51	39	7	5
Frutilla	134	100	94	70	0	0	0	0	40	30

Fuente: Encuestas Hortícolas Sur y Norte (DIEA-JUNAGRA).

Cuadro 88. Producción de los principales cultivos hortícolas (excepto papa), por zona, según tipo de cultivo.

Año 2004/05.

Tipo de cultivo	TOTAL		ZONA SUR				ZONA NORTE			
	(ton)	(%)	Campo		Protegido		Campo		Protegido	
			(ton)	(%)	(ton)	(%)	(ton)	(%)	(ton)	(%)
Hortalizas pesadas y de raíz										
Cebolla	37.265	100	26.844	72	-	-	10.421	28	-	-
Boniato	32.142	100	23.654	74	-	-	8.488	26	-	-
Zanahoria	25.653	100	19.564	76	-	-	6.089	24	-	-
Zapallos	24.747	100	22.645	92	-	-	2.102	8	-	-
Ajo	1.028	100	1.028	100	-	-	0	0	-	-
Hortalizas de fruto										
Tomate	45.558	100	21.411	47	5.293	12	0	0	18.854	41
Morrón	13.995	100	3.464	25	1.107	8	0	0	9.424	67
Zapallito	6.187	100	2.367	38	0	0	2.350	38	1.470	24
Melón	2.378	100	944	40	271	11	698	29	465	20
Frutilla	3.690	100	2.209	60	0	0	0	0	1.481	40
Maíz dulce	1.460	100	630	43	0	0	830	57	0	0

Fuente: Encuestas Hortícolas Sur y Norte (DIEA-JUNAGRA).

Cuadro 89. Volúmenes de hortalizas de origen nacional procesados por la industria, según especies más importantes (toneladas por año).

Especie	1997	1998	1999	2000	2002	2003 ⁽¹⁾
Tomate	4.136	2.792	2.451	4.984	1.974	16.894
Espinaca	572	1.094	199	113	149	1.744
Espárrago	0	0	0	0	38	1.504
Choclo (desgranado)	738	785	831	597	115	687
Papa	4.804	5.989	6.109	5.755	2.504	540
Zanahoria	409	875	1.102	379	177	411
Brócoli	1.480	1.651	1.903	628	4	379
Zapallo	721	574	902	593	172	376
Boniato	505	311	256	700	195	204
Chaucha	229	343	143	121	13	136
Calabaza	303	318	343	612	0	0
Cidra	287	272	386	438	0	0
Morrón	333	254	358	191	0	0
Coliflor	524	736	750	93	0	0
Acelga	172	201	172	52	0	0

Fuente: Elaborado por MGAP-DIEA, a partir de información de la Encuesta Agroindustrial Hortifrutícola realizada por JUNAGRA.

(1) A partir de la Encuesta 2003/04 el periodo de referencia pasa a ser el año agrícola, en vez del año calendario.

Cuadro 90. Superficie total forestada bajo proyecto, por año, según departamento (en hectáreas) ⁽¹⁾.

<i>Departamento</i>	<i>1975-95</i>	<i>1996</i>	<i>1997</i>	<i>1998</i>	<i>1999</i>	<i>2000</i>	<i>2001</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004⁽²⁾</i>
TOTAL	231.827	58.897	73.195	84.777	73.015	58.023	51.988	30.179	12.916	1.486
Río Negro	55.491	12.512	4.684	7.658	3.807	2.502	2.073	388	0	533
Maldonado	5.476	1.397	1.480	1.654	1.048	2.695	2.928	1.166	1.380	347
Canelones	4.019	91	49	76	27	16	42	131	399	250
Paysandú	32.700	5.000	11.486	12.354	11.196	9.139	7.538	5.504	1.282	162
Tacuarembó	22.490	9.367	13.803	19.952	14.026	11.415	14.884	6.746	2.146	111
Florida	9.216	2.652	3.954	5.849	5.176	3.617	140	427	906	64
Rivera	34.552	10.793	14.168	17.359	15.894	11.429	9.653	7.966	5.204	19
Rocha	3.855	526	595	2.941	5.392	3.456	5.209	3.816	696	0
Salto	54	240	22	0	121	134	0	0	27	0
Lavalleja	16.197	7.385	10.795	4.699	8.781	7.744	2.886	2.371	398	0
Durazno	20.052	2.833	3.951	4.266	3.385	1.155	1.886	91	70	0
Artigas	119	18	0	56	0	0	0	0	0	0
Cerro Largo	7.568	2.681	3.912	4.845	2.052	2.761	1.361	1.133	187	0
Colonia	1.636	83	0	0	0	138	38	0	0	0
Flores	428	42	0	0	100	0	0	0	0	0
Montevideo	115	0	0	11	11	0	0	0	0	0
San José	2.785	132	97	43	0	24	0	0	0	0
Soriano	13.652	2.835	2.579	1.613	1.056	1.371	2.008	0	0	0
Treinta y Tres	1.421	310	1.620	1.401	943	427	1.342	440	221	0

Fuente: MGAP-Dirección Forestal.

⁽¹⁾ Incluye superficie efectivamente forestada y zonas afectadas a forestación (caminería y zonas buffer).⁽²⁾ Datos preliminares Diciembre 2004.

**Cuadro 91. Extracción de madera total (coníferas y no coníferas), por año
(en miles de metros cúbicos).**

<i>Producto</i>	<i>Año</i>					
	<i>2000</i>	<i>2001</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>	<i>2005</i>
TOTAL MADERA EN ROLLO⁽¹⁾	2.933	2.984	3.439	3.739	5.084	5.702
Combustible de madera ⁽²⁾	1.423	1.387	1.607	1.607	1.760	1.973
Madera en rollo industrial	1.510	1.597	1.832	2.132	3.324	3.729
Trozas de aserrío y para chapas	547	547	591	485	536	580
Madera para pulpa (rolliza y partida)	893	960	1.151	1.637	2.770	3.128
Otra madera en rollo industrial	70	90	90	10	18	21
Madera en rollo (subtotal coníferas)	2.670	2.722	3.135	3.562	4.871	5.481
Combustible de madera ⁽²⁾	1.423	1.387	1.607	1.607	1.760	1.973
Madera en rollo industrial	1.247	1.335	1.528	1.955	3.111	3.508
Trozas de aserrío y para chapas	338	339	341	314	347	383
Madera para pulpa (rolliza y partida)	839	906	1.097	1.631	2.746	3.104
Otra madera en rollo industrial	70	90	90	10	18	21
Madera en rollo (subtotal no coníferas)	263	263	304	177	213	221
Combustible de madera ⁽²⁾	-	-	-	-	-	-
Madera en rollo industrial	263	263	304	177	213	221
Trozas de aserrío y para chapas	209	209	250	171	189	197
Madera para pulpa (rolliza y partida)	54	54	54	6	24	24
Otra madera en rollo industrial	0	0	0	0	-	-

Fuente: MGAP-Dirección Forestal.

⁽¹⁾ Incluye coníferas y no coníferas.

⁽²⁾ Incluye la madera para producción de carbón vegetal.

**Cuadro 92. Captura pesquera y características de la flota, según tipo de flota.
Año 2005.**

<i>Tipo de flota</i>	<i>Captura (ton)</i>	<i>Embarcaciones (N°)</i>	<i>Tonelaje de registro bruto⁽¹⁾</i>		<i>Tripulantes promedio por embarcación (N°)</i>
			<i>Total</i>	<i>Promedio/embarcación</i>	
TOTAL	123.677	771	44.273	57,4	4,5
Flota artesanal	2.442	641	1.089	2	3
Flota industrial	121.235	130	43.184	366	12

Fuente: MGAP-DINARA.

⁽¹⁾ Es la capacidad cerrada total en toneladas de arqueo (1 ton de arqueo = 2.832 m³ o 100 pies³).

Cuadro 93. Desembarques de las principales especies, según año (en toneladas).

<i>AÑO</i>	<i>Mer-luza</i>	<i>Corvi-na</i>	<i>Calamar</i>	<i>Pescadilla</i>	<i>Merluza negra</i>	<i>Rayas</i>	<i>Pesc. de red</i>	<i>Cangrejo rojo</i>	<i>Pargo blanco</i>	<i>Rouget</i>	<i>Gatuso</i>	<i>Pez espada</i>	<i>Merluza azul</i>	<i>Otras especies</i>	<i>TOTAL</i>
1998	49.111	22.254	13.175	15.286	1.607	398	2.354	2.682	1.112	4.389	216	969	1.824	25.700	141.076
1999	32.045	14.650	13.679	8.481	1.481	1.575	802	3.382	1.401	2.581	321	661	1.464	24.184	106.706
2000	27.710	24.146	12.144	13.440	3.477	999	1.123	5.259	1.071	2.111	1.324	713	800	24.139	118.454
2001	27.818	27.322	7.373	10.890	6.666	989	1.486	2.089	1.416	1.830	1.153	636	835	13.770	104.272
2002	32.231	27.705	11.811	8.958	6.555	2.219	2.008	2.004	1.546	1.544	1.121	1.111	1.002	8.546	108.361
2003	35.247	29.389	6.363	7.122	4.913	3.327	1.146	2.987	2.197	856	996	611	1.971	18.405	115.530
2004	41.705	29.390	4.728	10.980	2.592	3.388	2.648	2.653	2.538	1.188	1.033	1.444	1.536	17.123	122.856
2005	41.477	27.805	7.743	8.559	1.131	2.952	1.189	2.726	2.066	1.875	892	1.298	2.061	21.903	123.677

Fuente: MGAP-DINARA.

**Cuadro 94. Desembarques⁽¹⁾ por año, según grupos de especies
(en toneladas).**

<i>Grupos de especies</i>	<i>2000</i>	<i>2001</i>	<i>2002</i>	<i>2003</i>	<i>2004</i>	<i>2005</i>
TOTAL	118.454	104.272	108.361	115.530	122.856	123.677
Peces marinos	85.142	89.560	92.728	99.005	109.774	109.365
Moluscos	18.264	12.158	13.253	12.986	7.990	10.996
Crustáceos	12.778	2.112	2.013	2.992	2.769	2.731
Peces de agua dulce	2.270	442	367	547	2.330	584

Fuente: *MGAP-DINARA*.

⁽¹⁾ Los desembarques están expresados en peso entero.